

(19) 世界知的所有権機関
国際事務局



(43) 国際公開日
2005 年 5 月 19 日 (19.05.2005)

PCT

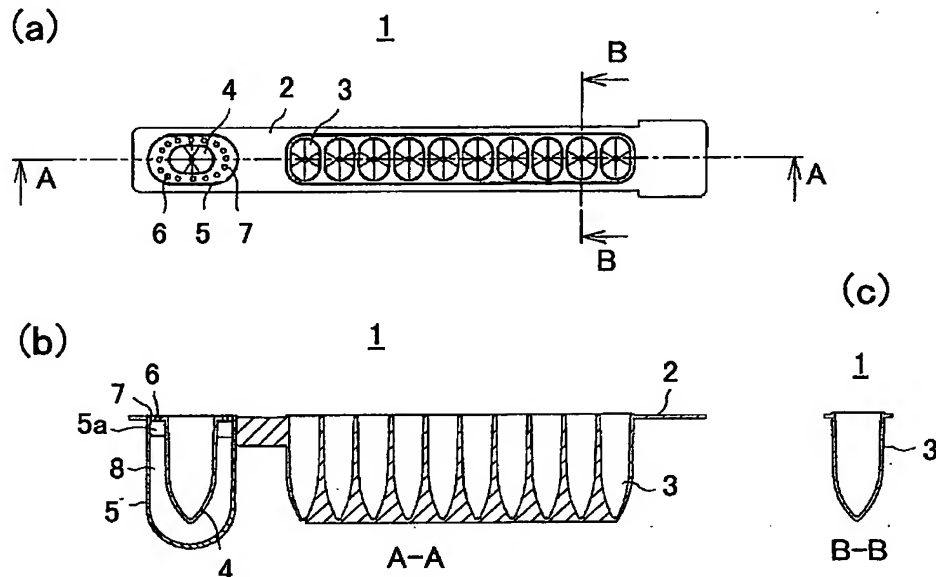
(10) 国際公開番号
WO 2005/045399 A1

- (51) 国際特許分類⁷: G01N 1/28, B65D 81/18, 85/50 (72) 発明者; および
(21) 国際出願番号: PCT/JP2004/016896 (75) 発明者/出願人 (米国についてののみ): 田島 秀二
(22) 国際出願日: 2004 年 11 月 8 日 (08.11.2004) (TAJIMA, Hideji) [JP/JP]; 〒271-0064 千葉県 松戸市
(25) 国際出願の言語: 日本語 上本郷 8 8 番地 ユニバーサル・バイオ・リサーチ
(26) 国際公開の言語: 日本語 株式会社内 Chiba (JP).
(30) 優先権データ: 特願2003-379116 2003 年 11 月 7 日 (07.11.2003) JP (74) 代理人: 土橋 皓 (DOBASHI, Akira); 〒105-0001 東京
(71) 出願人 (米国を除く全ての指定国について): ユニバーサル・バイオ・リサーチ株式会社 (UNIVERSAL BIO RESEARCH CO., LTD.) [JP/JP]; 〒271-0064 千葉県 松戸市 上本郷 8 8 番地 Chiba (JP). (81) 指定国 (表示のない限り、全ての種類の国内保護が可能): AE, AG, AL, AM, AT, AU, AZ, BA, BB, BG, BR, BW, BY, BZ, CA, CH, CN, CO, CR, CU, CZ, DE, DK, DM, DZ, EC, EE, EG, ES, FI, GB, GD, GE, GH, GM, HR, HU, ID, IL, IN, IS, JP, KE, KG, KP, KR, KZ, LC, LK, LR, LS, LT, LU, LV, MA, MD, MG, MK, MN, MW, MX, MZ, NA,

[続葉有]

(54) Title: CONTAINER FOR PACKING REAGENT

(54) 発明の名称: 試薬収容容器



(57) Abstract: A container for packing a reagent whereby the contents therein can be carried under heating over a long time, maintaining in a cooled state, or controlling temperature at a high accuracy. In this container, moreover, a pathogen or the like causative of a disease occurring therein can be easily, quickly and smoothly specified *in situ*. This container has one or more liquid-containing units in which a reagent is to be enclosed and at least one thermostat container surrounding the liquid-containing units. Further, a heating agent or a cooling agent for heating or cooling the liquid-containing unit is provided inside the thermostat container but outside the liquid-containing units.

(57) 要約: 本発明は試薬収容容器であり、該容器の収容物を長時間加熱または冷却の維持や高い精度の温度制御を含めて携帯して行うことができ、また、発生した病気の病原体等の特定を現場において容易、迅速かつ機敏に行うことができる容器

[続葉有]

WO 2005/045399 A1



NI, NO, NZ, OM, PG, PH, PL, PT, RO, RU, SC, SD, SE, SG, SK, SL, SY, TJ, TM, TN, TR, TT, TZ, UA, UG, US, UZ, VC, VN, YU, ZA, ZM, ZW.

(BF, BJ, CF, CG, CI, CM, GA, GN, GQ, GW, ML, MR, NE, SN, TD, TG).

- (84) 指定国 (表示のない限り、全ての種類の広域保護が可能): ARIPO (BW, GH, GM, KE, LS, MW, MZ, NA, SD, SL, SZ, TZ, UG, ZM, ZW), ユーラシア (AM, AZ, BY, KG, KZ, MD, RU, TJ, TM), ヨーロッパ (AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, ES, FI, FR, GB, GR, HU, IE, IS, IT, LU, MC, NL, PL, PT, RO, SE, SI, SK, TR), OAPI

添付公開書類:

— 国際調査報告書

2文字コード及び他の略語については、定期発行される各PCTガゼットの巻頭に掲載されている「コードと略語のガイダンスノート」を参照。

である。試薬を収容する1または2以上の液収容部と、少なくとも1の前記液収容部を囲むように設けた恒温容器とを有し、該恒温容器内であって、該恒温容器に囲まれた該液収容部外に、該液収容部を加熱する発熱剤または冷却する冷却剤を有するように構成する。